Questions posées à l'optométriste

1-Avec combien de patients par jours travaillez-vous ?

2-Combien de clients référez-vous à un ophtalmologiste ?

(Quel pourcentage référez-vous à ce spécialiste)

3-Y-a-t-il des cas spécifiques où vous devez/pouvez prescrire des lunettes teintées (lunettes soleil/verres transitions) ?

4-Y-a-t-il un ordre à suivre (dans les tests) lors d’un examen de la vue ?

5-Y-a-t-il d’autres tests qui ne font pas partie d’un examen de la vue que vous effectués en plus pour valider/vérifier une condition/un diagnostic ?

6-Lorsque vous traiter des enfants en bas âge, changez-vous un peu l’ordre des tests ou changez-vous les tests en tant que tels ? Ou changez-vous votre procédure ?

7-Si vous savez qu’un patient est atteint d’une condition déjà déterminée (simplement faire un suivi), passez-vous quand même tous les tests habituels d’un examen de la vue ?

8-Suite à une chirurgie aux yeux (chirurgie au laser, opération glaucome/cataracte), est-ce que l’optométriste fait un suivi avec le patient, est-ce l’ophtalmologue ou les deux travaillent ensemble ?

9- Y-a-t-il d’autres conditions médicales comme le diabète ou le tabagisme qui peuvent affecter la vue ?

10- Quelles sont les différences entre les deux machines évaluant le champ visuel ? FDT et celui de la SAAQ ? Faut-il avoir un papier quelconque pour passer celui de la SAAQ ?

11-Y-a-t-il des vitamines essentielles pour garder une bonne santé oculaire ? Pouvez-vous toutes les prescrire ? Y-en-a-t-il pas que l’on peut s’en procurer à la pharmacie ? Et les suppléments ?

Questions posées à l'opticien

1- Quels sont les outils qui pourraient être offerts aux patients, mais qui sont moins communs ? (Autres que les lunettes et les verres de contact)

2-Y-a-t-il des verres en plastiques ? ou y-a-t-il des verres composés de vitre/plastique/polymère, etc. (ou une combinaison) ?

3-Est-ce que la monture d’une paire de lunettes à prescription affecte la divergence/convergence (la correction de la vue) ? Ou est-ce quelque chose d’ordre esthétique ?